

Varaždin, 22. prosinca 2020. godine

I. POJAŠNJENJE POZIVA NA DOSTAVU PONUDA

Predmet nabave: **Radovi na izgradnji objekta Centra za deinstitucionalizaciju osoba s invaliditetom**

Evidencijski broj nabave: **RAD-1/2020**

Sukladno točki 1.2. Poziva na dostavu ponuda, tijekom roka za dostavu ponuda zainteresirani gospodarski subjekti mogu zahtijevati dodatne informacije u vezi s Pozivom na dostavu ponuda. Naručitelj je obavezan dodatne informacije objaviti bez navođenja podataka o podnositelju zahtjeva na internetskoj stranici www.strukturnifondovi.hr, gdje je objavljen i Poziv na dostavu ponuda.

Naručitelj je zaprimio upit gospodarskog subjekta koji glasi:

Kao zainteresirani subjekt za dostavu ponude za naprijed navedeni predmet – molimo dopunu – izmjenu.

1. U strojarskom dijelu troškovnika - V Instalacija DDC regulacije u stavkama od 15 do 19 – jedinična mjera je komplet, dok su količine od 12 do 40; što je previše
Naprimjer iz troškovnika
16. Spajanje elektro ormara DDC regulacije:
Spajanje vanjskih kabela u elektro ormar DDC regulacije.

kpl 16

19. Puštanje u pogon:
Puštanje u pogon sustava automatike za upravljanje toplotne stanice. Kontrola rada sustava automatike hardversko i softversko. Optimiranje i prilagođivanje regulacijskih parametara. Izrada regularnog protokola. Ovi radovi se izvedu s izvođačem strojnih i elektro instalacija.

kpl 48

U stavci 16 ispada da ima 16 elektroormara.

U stavci 19 je samo jedno puštanje u pogon a ne 48.

Nastavno, Naručitelj daje odgovor na zaprimljeni upit:

Kako bi se potencijalnim ponuditeljima što jasnije definirale stavke troškovnika **strojarskih radova**, dio **V Instalacija DDC regulacije** pod rednim brojevima **od 15. do 19.** koje glase:

377	15. Programiranje DDC podstanica (regulatora): Kreiranje cjelokupnog programa za sustav digitalne regulacije, koji odgovara funkciji pojedinih uređaja i sklopova regulacije.				
378		kpl	40		0,00
379					
380	16. Spajanje elektro ormara DDC regulacije: Spajanje vanjskih kabela u elektro ormar DDC regulacije.				
381		kpl	16		0,00
382					
383	17. Izvođenje IQ testa: »Installation quality« ispitivanje kvalitete instalacije (ventili, pumpe, senzori i drugi energetske elementi, prekidačka oprema). Pravilno postavljanje i ugradnja elemenata, pravilna montaža elemenata, pravilan priključak kabela na elemente u polju, ispravno spojeni elementi.				
384		kpl	12		0,00
385					
386	18. Izvedba OQ testa »Operation quality« ispitivanje kvalitete instalacije (ventili, pumpe, senzori i drugi energetske elementi, prekidačka oprema). Pravilan smjer vrtnje crpki, ispravan smjer vrtnje ventila, kontrola vremena okretanja ventila motora, upravljanje i podešavanje završnih prekidača, kontrola povratnih signala.				
387		kpl	16		0,00
388					
389	19. Puštanje u pogon: Puštanje u pogon sustava automatike za upravljanje toplotne stanice. Kontrola rada sustava automatike hardversko i softversko. Optimiranje i prilagođivanje regulacijskih parametara. Izrada regularnog protokola. Ovi radovi se izvedu s izvođačem strojnih i elektro instalacija.				
390		kpl	48		0,00

Naručitelj iste mijenja te one sada glase kako slijedi:

377	15. Programiranje DDC podstanica (regulatora): Kreiranje cjelokupnog programa za sustav digitalne regulacije, koji odgovara funkciji pojedinih uređaja i sklopova regulacije.				
378	predviđeno 40 radnih sati programera	kpl	1		0,00
379					
380	16. Spajanje elektro ormara DDC regulacije: Spajanje vanjskih kabela u elektro ormar DDC regulacije.				
381	predviđeno 16 radnih sati	kpl	1		0,00
382					
383	17. Izvođenje IQ testa: »Installation quality« ispitivanje kvalitete instalacije (ventili, pumpe, senzori i drugi energetske elementi, prekidačka oprema). Pravilno postavljanje i ugradnja elemenata, pravilna montaža elemenata, pravilan priključak kabela na elemente u polju, ispravno spojeni elementi.				
384	predviđeno 12 radnih sati	kpl	1		0,00
385					
386	18. Izvedba OQ testa »Operation quality« ispitivanje kvalitete instalacije (ventili, pumpe, senzori i drugi energetske elementi, prekidačka oprema). Pravilan smjer vrtnje crpki, ispravan smjer vrtnje ventila, kontrola vremena okretanja ventila motora, upravljanje i podešavanje završnih prekidača, kontrola povratnih signala.				
387	predviđeno 16 radnih sati	kpl	1		0,00
388					
389	19. Puštanje u pogon: Puštanje u pogon sustava automatike za upravljanje toplotne stanice. Kontrola rada sustava automatike hardversko i softversko. Optimiranje i prilagođivanje regulacijskih parametara. Izrada regularnog protokola. Ovi radovi se izvedu s izvođačem strojnih i elektro instalacija.				
390	predviđeno 48 radnih sati	kpl	1		0,00

Stranica 23

Također, stavku troškovnika **strojarskih radova**, dio **V Instalacija DDC regulacije**, pod rednim brojem **21.** koja glasi:

394	21. Praćenje i optimizacija rada sustava DDC Praćenje operacijskog sustava DDC sustava, koji uključuje redovito tjedno praćenje rada sustava, dolazak na objekt, sastanke i koordinaciju s investitorom i tehnologom, te optimizaciju rada sustava; optimizacija uključuje prilagodbe ulaznih parametara i pripadajućeg softvera. Praćenje i optimizacija u razdoblju od 3 mjeseca nakon puštanja u pogon.				
395					
396		kpl	40		0,00

Naručitelj mijenja te ista sada glasi kako slijedi:

21.	Praćenje i optimizacija rada sustava DDC Praćenje operacijskog sustava DDC sustava, koji uključuje redovito tjedno praćenje rada sustava, dolazak na objekt, sastanke i koordinaciju s investitorom i tehnologom, te optimizaciju rada sustava; optimizacija uključuje prilagodbe ulaznih parametara i pripadajućeg softvera. Praćenje i optimizacija u razdoblju od 3 mjeseca nakon puštanja u pogon.				
395					
396	predviđeno vrijeme 40 radnih sati	kpl	1		0,00

Slijedom navedenog, objavljuje se nova verzija troškovnika na internetskoj stranici www.strukturnifondovi.hr pod nazivom „03 Prilog II Troškovnik V1“.

Kako ovo pojašnjenje i izmjena Poziva na dostavu ponuda utječe na rok dostave ponuda, **rok za dostavu ponuda se mijenja. Novi rok za dostavu ponuda je 8. siječnja 2021. godine do 10:00 sati.**

Ostale odredbe Poziva na dostavu ponuda se ne mijenjaju.

STRUČNO POVJERENSTVO ZA NABAVU